



Venerdì 17 maggio 2013

Fiera del Levante – NPE (Nuovo Padiglione Espositivo)
Lungomare Starita 4, Bari

“The Mediterranean Natural Stone Event”

Evento organizzato da CarraraFiere in collaborazione con EffeEvents

Internazionale Marmi Macchine

Unità di Ricerca del Politecnico di Bari
PRIN MIUR

*Re-Cycle “Nuovi cicli di vita per architetture e
infrastrutture della città e del paesaggio”*

Organizzano

Giornata di Studi
Riuso e Riciclo dei Paesaggi Estrattivi di Puglia

10,00 Welcome coffee e registrazione partecipanti

10,30 Apertura e Saluti

Loredana Capone, Assessore allo Sviluppo Economico
Lo stato dell’attività estrattiva in Puglia

Nicola Costantino, Rettore del Politecnico di Bari
La Terza Missione del Politecnico

Antonio Potenza, Sindaco di Apricena
Problematiche e Prospettive del Piano Particolareggiato di Apricena

Paris Mazzanti
Direttore Generale IMM/CarraraFiere

11,00 Prima Sessione

Unità Ricerca Nazionale sul riciclo di Paesaggi e architetture

Carlo Gasparri, Responsabile Unità di Ricerca Napoli Federico II
Recycling and re(land)scaping the drosscapes - Landscapeurbanism e riciclo di drosscapes nell’esperienza internazionale

Nicola Martinelli, Responsabile Unità di Ricerca del Politecnico di Bari,
Prin Re-cycle – Il progetto dei paesaggi di scarto: casi di Napoli e della Puglia
Paesaggi dell’estrazione lapidea come Drosscapes

Spartaco Paris, Unità di ricerca del Politecnico di Bari, Prin Re-cycle – Il progetto dei paesaggi di scarto: casi di Napoli e della Puglia
Nuove tecnologie di estrazione, problemi di filiera da innovare: estrazione, lavorazione, commercializzazione, riciclo e recupero

Marco Ielli, Presidente Distretto Lapideo della Puglia
L’imprenditoria del settore estrattivo

13,00 Seconda Sessione

Un caso di studio: Il bacino del Distretto Lapideo di Apricena – Lesina – Poggio Imperiale

Alessandro Reina, Unità di ricerca del Politecnico di Bari Prin - Il progetto dei paesaggi di scarto: casi di Napoli e della Puglia - Responsabile scientifico del "Piano Particolareggiato Apricena"

Innovazione legislativa regionale dal PRAE e determinazione degli 8 bacini regionali: i piani particolareggiati

Loi Maristella, Unità di ricerca del Politecnico di Bari Prin - Il progetto dei paesaggi di scarto: casi di Napoli e della Puglia
Piano Particolareggiato: il caso di Apricena

14,15 Lunch

15,15 Terza Sessione

Buone Pratiche di Riutilizzo e Riciclo di Paesaggi Estrattivi

Michelangelo Russo, Unità di Ricerca Napoli Federico II

Recycling and re(land)scaping the drosscapes - Landscapeurbanism e riciclo di drosscapes nell'esperienza internazionale

Introduce:

Francesco Marocco, Unità di ricerca del Politecnico di Bari Prin - Il progetto dei paesaggi di scarto: casi di Napoli e della Puglia
Alcuni casi di riutilizzo e riciclo di Paesaggi estrattivi in Europa

Nicola Era, Geologo della società Prati Armati s.r.l.

Tecniche di recupero delle cave: il caso di Spoleto

Cristina Rabozzi, Ingegnere Consulente In-House di Internazionale Marmi Macchine.

Progetto LIFE+RECYSLURRY - Valorizzazione, riciclo e riutilizzo dei fanghi prodotti nella lavorazione della pietra



18,00 Chiusura Lavori

Con il patrocinio di:



Segreteria Organizzativa:
Michele Mundo, architetto contrattista di ricerca del PRIN per CNA Puglia
michele.mundo87@gmail.com
+39 3387245751